



Характеристики подшипника 1046911К	Параметры	Единицы измерения
Внутренний диаметр подшипника d	55	мм
Наружный диаметр подшипника D	80	мм
Ширина подшипника B	13	мм
Радиус монтажной фаски подшипника	1,5	мм
Статическая грузоподъемность C	0	7320
Динамическая грузоподъемность C	8300	Н
Масса подшипника m	0,178	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.
Подшипники являются высокоскоростными.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.